



SM101C

Analizador rede modular c/ MODBUS

Características técnicas

Frequência

Frequência	50 - 60 Hz
------------	------------

Dimensões

Altura	67 mm
Largura	73 mm
Profundidade	50 mm

Índice de proteção

Índice de proteção IP	IP20
-----------------------	------

Capacidade

Número de módulos	4
-------------------	---

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-10 - 55 °C
Temperatura de armazenamento/transporte	-20 - 70 °C

Conectividade

Tipo de ligações	Terminal de parafuso
------------------	----------------------

Ligações

Secção transversal de condutor flexível	0.5 - 4 mm²
Secção transversal de condutor rígido	0.5 - 4 mm²

Potência

Potência total dissipada em IN	5 W
Consumo de energia VA	5 VA

Equipamento

Tipo de visor	Digital
---------------	---------

Tipo de medição

Gama de medição de frequências	45 - 65 Hz
Tipo de aparelho de medição	Multímetro
Gama da medição da corrente	0 - 9999 A

Instalação / montagem

Montagem	Calha DIN
----------	-----------

Funções

Classe de precisão	0.005
--------------------	-------

Power supply

Tensão de alimentação	230 V +10%/-15%
-----------------------	-----------------

Sustentabilidade

Livre de halógeno	Sim
REACH - livre de SVHC	Sim
Conformidade RoHs	Sim